

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

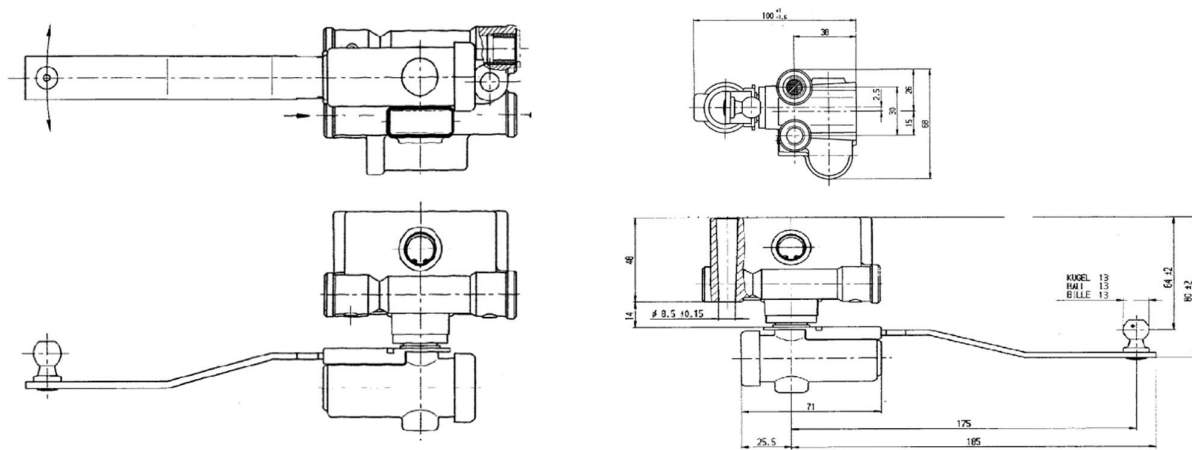
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário (item II – c. da Ficha Técnica – Excel)
(fornecido pela entidade representativa do setor privado ¹)	8481.20.90	Válvula pneumática com 3/2 vias, carcaça em liga de alumínio, peso máximo de 0,6 kg, pressão máxima de trabalho de 12 Bar, tempo de amortecimento máximo de 1,6 segundos, temperatura de trabalho de -40 graus Celsius até +80 graus Celsius, haste de acionamento em aço com curso de resposta de 12 mm, tolerância de 2 mm, curso de trabalho de 90 graus, tempo de amortecimento máximo de 1,6 segundos, temperatura de trabalho de -40 graus Celsius até +80 graus Celsius, aplicada em caminhões e ônibus.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

Válvula pneumática com 3/2 vias, carcaça em liga de alumínio, haste de acionamento em aço com curso de resposta de 12 mm, com tolerância de 2 mm e curso de trabalho de 90 graus, pressão máxima de trabalho de 12 Bar, tempo de amortecimento máximo de 1,6 segundos, temperatura de trabalho de -40 graus Celsius até +80 graus Celsius e peso máximo de 0,6 kg,

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:



3. Aplicação do item importado:

A válvula pneumática com 3/2 vias é aplicada no sistema da suspensão do veículo, que permite o nivelamento da altura da suspensão, portanto, trata-se de uma válvula utilizada para regulação da altura da suspensão.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

A válvula pneumática com 3/2 vias realiza o nivelamento da suspensão do veículo, utilizada em caminhões e ônibus.

¹ Ver artigo 6º, 38º Protocolo Adicional ao Acordo de Complementação Econômica - ACE-14 e Decreto nº 6.500, de 2 de julho de 2008.